



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO  
ESCOLA DE MINAS**

**Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica - PROPEN**

**DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO**

**ANÁLISE DO IMPACTO DA DISTRIBUIÇÃO DE AR EM AMBIENTES ISOLADOS  
CLIMATIZADOS PARA PACIENTES COM DOENÇAS TRANSMISSÍVEIS PELO  
AR VIA SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL**

Mestrando:

João Vítor Fernandes de Paula Pimenta

**Comissão Examinadora**

Dr. Luís Antônio Bortolaia – Orientador  
Universidade Federal de Ouro Preto

Dr. Luiz Machado  
Universidade Federal de Minas Gerais

Dr. Fausto Aloísio Pedrosa Pimenta  
Universidade Federal de Ouro Preto

Dra. Elisângela Martins Leal  
Universidade Federal de Ouro Preto

Dr. Luiz Joaquim Cardoso Rocha  
Universidade Federal de Ouro Preto

A ser realizado por videoconferência

Os interessados em assistir a defesa deverão enviar o endereço de e-mail (de preferência e-mail institucional), para [propem@ufop.edu.br](mailto:propem@ufop.edu.br), até o dia **04/05 às 12 horas**. O link da sala ou o convite para ingressar na sala virtual será encaminhado para o e-mail enviado.

**Data: 05/05/2022**

**Horário de início: 9h**